

EL 23 HABLARA
A LA NACION EL
M. DEL INTERIOR

BUENOS AIRES, 20 (UPI). — El ministro del Interior, Carlos Menem, se dirigirá al parlamento argentino para presentar el proyecto de ley de reforma al Código Civil, que se discute en el Congreso.

El combate de
Rio Bamba será
evacuado mañana

BUENOS AIRES, 20 (UPI). — Mañana se continuará el combate de Río Bamba, en el marco de la ofensiva de las Fuerzas Armadas de la República, contra las tropas de la guerrilla que se encuentran en la zona.

OTRO INIERTO DE
CORAZON HARA EL
Dr. Ch. BARNARD

WASHINGTON, 20 (UPI). — El cirujano cardíaco Dr. Ch. Barnard, quien realizó el primer trasplante de corazón humano, se dirigirá a la ciudad de Nueva York para dar un discurso.

Nuevo rector de
la Universidad de
Madrid designado

MADRID, 20 (UPI). — El Consejo de Ministros ha designado a Juan José López Utrilla como nuevo rector de la Universidad de Madrid.

Visió a Teherán
el secretario de
la UN, Sr. Thant

NUOVA YORK, 20 (UPI). — El secretario general de la Organización de las Naciones Unidas, U Thant, se dirigirá a Teherán para visitar a los líderes de la revolución.

LA GUERRA EN LA ACCIÓN EN HANOI

Las perspectivas de contactos entre E. Unidos
y Vietnam del Norte parecen haberse estancado

WASHINGTON, 20 (UPI). — La perspectiva de contactos entre el norte de Vietnam y los Estados Unidos, que se había estancado en un punto muerto, parece haberse estancado en un punto muerto, pero los funcionarios estadounidenses dicen que no están dispuestos a abandonar la búsqueda de una solución.

Los funcionarios estadounidenses dicen que no están dispuestos a abandonar la búsqueda de una solución.

El combate de Río Bamba será evacuado mañana.

El cirujano cardíaco Dr. Ch. Barnard, quien realizó el primer trasplante de corazón humano, se dirigirá a la ciudad de Nueva York para dar un discurso.

El secretario general de la Organización de las Naciones Unidas, U Thant, se dirigirá a Teherán para visitar a los líderes de la revolución.

El combate de Río Bamba será evacuado mañana.

El cirujano cardíaco Dr. Ch. Barnard, quien realizó el primer trasplante de corazón humano, se dirigirá a la ciudad de Nueva York para dar un discurso.

El secretario general de la Organización de las Naciones Unidas, U Thant, se dirigirá a Teherán para visitar a los líderes de la revolución.

El combate de Río Bamba será evacuado mañana.

El cirujano cardíaco Dr. Ch. Barnard, quien realizó el primer trasplante de corazón humano, se dirigirá a la ciudad de Nueva York para dar un discurso.

El secretario general de la Organización de las Naciones Unidas, U Thant, se dirigirá a Teherán para visitar a los líderes de la revolución.

El combate de Río Bamba será evacuado mañana.

El cirujano cardíaco Dr. Ch. Barnard, quien realizó el primer trasplante de corazón humano, se dirigirá a la ciudad de Nueva York para dar un discurso.

El secretario general de la Organización de las Naciones Unidas, U Thant, se dirigirá a Teherán para visitar a los líderes de la revolución.

INTERVENCIÓN ATAQUE A VETERANOS

Por segundo día consecutivo la aviación de los
Estados Unidos ha intensificado sus bombardeos

SAIGON, 20 (UPI). — Los aviones de guerra de los Estados Unidos realizaron hoy un segundo día consecutivo de bombardeos intensificados contra el norte de Vietnam.

Los aviones de guerra de los Estados Unidos realizaron hoy un segundo día consecutivo de bombardeos intensificados contra el norte de Vietnam.

Los aviones de guerra de los Estados Unidos realizaron hoy un segundo día consecutivo de bombardeos intensificados contra el norte de Vietnam.

Los aviones de guerra de los Estados Unidos realizaron hoy un segundo día consecutivo de bombardeos intensificados contra el norte de Vietnam.

Los aviones de guerra de los Estados Unidos realizaron hoy un segundo día consecutivo de bombardeos intensificados contra el norte de Vietnam.

Los aviones de guerra de los Estados Unidos realizaron hoy un segundo día consecutivo de bombardeos intensificados contra el norte de Vietnam.

Los aviones de guerra de los Estados Unidos realizaron hoy un segundo día consecutivo de bombardeos intensificados contra el norte de Vietnam.

Los aviones de guerra de los Estados Unidos realizaron hoy un segundo día consecutivo de bombardeos intensificados contra el norte de Vietnam.

Los aviones de guerra de los Estados Unidos realizaron hoy un segundo día consecutivo de bombardeos intensificados contra el norte de Vietnam.

Los aviones de guerra de los Estados Unidos realizaron hoy un segundo día consecutivo de bombardeos intensificados contra el norte de Vietnam.

Los aviones de guerra de los Estados Unidos realizaron hoy un segundo día consecutivo de bombardeos intensificados contra el norte de Vietnam.

Los aviones de guerra de los Estados Unidos realizaron hoy un segundo día consecutivo de bombardeos intensificados contra el norte de Vietnam.

Los aviones de guerra de los Estados Unidos realizaron hoy un segundo día consecutivo de bombardeos intensificados contra el norte de Vietnam.

Los aviones de guerra de los Estados Unidos realizaron hoy un segundo día consecutivo de bombardeos intensificados contra el norte de Vietnam.

Los aviones de guerra de los Estados Unidos realizaron hoy un segundo día consecutivo de bombardeos intensificados contra el norte de Vietnam.

Los aviones de guerra de los Estados Unidos realizaron hoy un segundo día consecutivo de bombardeos intensificados contra el norte de Vietnam.

LLEGARA HOY A GRAN BRETAÑA EL Dr. HOUSSAY

LONDRES, 20 (UPI). — El doctor argentino Dr. Houssay, quien descubrió la insulina, llegó hoy a Gran Bretaña.

El doctor argentino Dr. Houssay, quien descubrió la insulina, llegó hoy a Gran Bretaña.

El doctor argentino Dr. Houssay, quien descubrió la insulina, llegó hoy a Gran Bretaña.

El doctor argentino Dr. Houssay, quien descubrió la insulina, llegó hoy a Gran Bretaña.

El doctor argentino Dr. Houssay, quien descubrió la insulina, llegó hoy a Gran Bretaña.

El doctor argentino Dr. Houssay, quien descubrió la insulina, llegó hoy a Gran Bretaña.

El doctor argentino Dr. Houssay, quien descubrió la insulina, llegó hoy a Gran Bretaña.

El doctor argentino Dr. Houssay, quien descubrió la insulina, llegó hoy a Gran Bretaña.

El doctor argentino Dr. Houssay, quien descubrió la insulina, llegó hoy a Gran Bretaña.

El doctor argentino Dr. Houssay, quien descubrió la insulina, llegó hoy a Gran Bretaña.

El doctor argentino Dr. Houssay, quien descubrió la insulina, llegó hoy a Gran Bretaña.

El doctor argentino Dr. Houssay, quien descubrió la insulina, llegó hoy a Gran Bretaña.

El doctor argentino Dr. Houssay, quien descubrió la insulina, llegó hoy a Gran Bretaña.

El doctor argentino Dr. Houssay, quien descubrió la insulina, llegó hoy a Gran Bretaña.

El doctor argentino Dr. Houssay, quien descubrió la insulina, llegó hoy a Gran Bretaña.

El doctor argentino Dr. Houssay, quien descubrió la insulina, llegó hoy a Gran Bretaña.

El doctor argentino Dr. Houssay, quien descubrió la insulina, llegó hoy a Gran Bretaña.

[illegible]

